

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Menentukan bahwa tingkat keramah lingkungan Alat tangkap gillnet yang digunakan di Kecamatan Nipah Panjang Termasuk alat tangkap yang sesuai CCRF. Sehingga dapat mengetahui bahwa alat tangkap gillnet yang memiliki mata jaring yang berbeda dari hasil wawancara dengan responden diperoleh keseluruhan alat tangkap gillnet 2 inchi kurang ramah lingkungan dengan skor 27. Gillnet 3 inchi sangat ramah lingkungan dengan skor 28, gillnet 4 inchi sangat ramah lingkungan dengan skor 28, gillnet 5 inchi sangat ramah lingkungan dengan skor 29, gillnet 6 inchi sangat ramah lingkungan dengan skor 29, gillnet 7 inchi sangat ramah lingkungan dengan skor 29, dan gillnet 8 inchi sangat ramah lingkungan dengan skor 30.

5.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang sudah dilaksanakan, peneliti menyarankan perlu adanya peningkatan terhadap sumber daya manusia, pemahaman, edukasi dan pentingnya pemanfaatan sumberdaya perikanan yang berkelanjutan sehingga membantu meningkatkan alat tangkap ramah lingkungan di Kecamatan Nipah Panjang Kabupaten Tanjung Jabung Timur.